



立即發佈：2023 年 10 月 12 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長公佈新的 **10 點行動計畫**，以擴大可再生能源產業及支援紐約州內的優秀清潔工作崗位

概述紐約州有助奠定未來產業增長基礎的整體行動

支援推動實現紐約州的《氣候法案》目標，包括到 2030 年 70% 的電力來自可再生能源

霍楚爾州長今天宣佈出台一項新的 **10 點行動計畫 (10-Point Action Plan)**，以擴大和支援州內持續增長的大規模可再生能源產業，重申紐約州對於實現《氣候法案》(Climate Act) 目標的承諾。這項計畫概述了正在實施的系列整體行動，透過擴大州內不斷增長的清潔能源經濟和可再生能源領域，為所有紐約民眾的永續未來奠定基礎。

「提供強大的持續支援，以擴大可再生能源產業，這是充分發揮我們綠色經濟潛力和保護紐約民眾免受氣候危機影響的關鍵。」**霍楚爾州長**表示。「這項 **10 點行動計畫**彰顯了我們的承諾，以應對這一產業在全國各地所面臨的挑戰，也堅定了我們的決心，加大力度為所有紐約民眾提供可負擔的清潔能源。」

今天發佈的 **10 點行動計畫**詳細介紹了未來幾個月的系列基準和活動，提供深入洞見，有助瞭解州長政府的計畫，以解決最近影響可再生能源產業的總體經濟和通脹挑戰。

行動 1：紐約州能源研究與發展機構 (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) 將在近期公佈系列歷史性資助，包括海上和陸上可再生能源專案，以及主要的供應鏈投資。這些資助將是任何一州有史以來最大型的可再生能源採購專案，從中可以看出紐約州對於支援可再生能源專案和促進大規模可再生能源的承諾。

行動 2：紐約州能源研究與發展機構將會執行 2023 年 10 月公共服務委員會 (Public Service Commission, PSC) 命令中頒佈的指令，並將快速評估其大型可再生能源合約組合的影響因素。

行動 3：紐約州能源研究與發展機構將會加速海上和陸上可再生能源專案的可再生能源採購進度，以回填任何終止的合約專案。這項工作將以核心原則為指導，包括優化競爭流

程、簡化投標要求、納入通脹指數、採取關鍵的勞工保護措施，以及與產業合作，以優化加速採購時間，同時配合正在實施的輸電規劃舉措。

行動 4：紐約將會繼續積極與聯邦政府合作，提出市場解決方案，包括：與美國能源部 (U.S. Department of Energy, DOE) 貸款計畫辦公室 (Loan Programs Office) 簽訂諒解備忘錄 (Memorandum of Understanding, MOU)；為大型可再生能源專案提供低成本融資；宣導更新版本的清潔能源稅收抵免指南；以及聯邦與州的收益共享計畫。

行動 5：紐約州正在投資並積極規劃全州輸電基礎設施的歷史性建設工作，包括：在 62 個地方輸電專案中投資 44 億美元，以支援整合北部地區的清潔能源；投資 41 億美元的輸電升級，以整合海上風電，提高長島地區 (Long Island) 和紐約市的供電可靠性；尋求其他解決方案，以滿足紐約市的海上風電傳輸需求；以及與其他州和聯邦機構合作，實施區域間輸電，以降低成本。

行動 6：紐約州正在支援建設和發展供應鏈生態系統，以幫助擴大市場規模、提高效率 and 降低成本。紐約州對海上風電供應鏈基礎設施投資 7 億美元，同時也與其他州和聯邦機構合作，透過制定美國供應鏈共同願景進行合作和降低成本。

行動 7：紐約州致力於建設和擴大清潔能源勞動力隊伍。到目前為止，紐約州能源研究與發展機構已承諾為勞動力發展和培訓計畫提供逾 1.7 億美元。這些計畫的優先事項是惠及優先人群和弱勢社區，並將化石燃料工人轉變為清潔能源職業。從 2024 年開始，紐約電力局 (New York Power Authority, NYPA) 會將進一步加強這一承諾，每年向勞工廳 (Department of Labor, DOL) 提供 2,500 萬美元，用於可再生能源工作的培訓事務，確保能源工人能夠實現公平過渡。此外，紐約州能源研究與發展機構也在紐約州的大規模可再生能源產業中優先考慮勞動力發展、包容性和公平問題。

行動 8：紐約州在 2022 年啟動了海上風電總體規劃 2.0 (Offshore Wind Master Plan 2.0)。這是海上風電開發未來的前景規劃，包括更深水域的開發，這將能夠推進產業擴張，提升實現區域發展目標的能力。透過規劃和致力於增加可用的租賃區域，紐約州將會擴大必要的離岸區域，用於開發專案，增加市場競爭，擴大開發商隊伍，同時引入新的理念和創新，以降低成本。

行動 9：紐約州正在積極與產業利益相關者溝通，並將在執行公共服務委員會的命令後，以圓桌討論的方式增加此類外聯活動，以收集公共對於制定州內清潔能源戰略的意見。

行動 10：紐約州知道讓各個利益相關方參與制定清潔能源倡議的重要性，因此堅定致力於促進公眾參與，提高透明度和促進合作。

紐約州能源研究與發展機構總裁兼執行長多利·M·哈里斯 (Doreen M. Harris) 表示，「紐約州能源研究與發展機構仍然堅定地致力於代表紐約人開發可再生能源專案，也很榮幸能夠展示這項計畫。這項計畫能夠切實體現霍楚爾州長對於發展充滿活力的可再生能源產業的戰略願景。在接下來的幾個月裡，我們將向全國展示如何因應不斷發展的可再生能源

源市場，實施集體調整工作，並以全面、經濟高效和負責任的方式正面應對不斷增加的能源和供應鏈挑戰。」

這項行動計畫旨在加強紐約州對於清潔能源發展、永續發展和經濟增長的承諾，並支援推動實現紐約州的《氣候法案》目標，包括到 2030 年州內 70% 的電力來自可再生能源。

紐約州全國領先的氣候計劃

紐約州領先全國的氣候議程呼籲實現有序公正的過渡，從而創造能維持家庭生活的崗位，在所有行業中繼續發展綠色經濟，並確保至少 35% 的清潔能源投資收益（目標為 40%）流向弱勢社區。紐約州以領先全國的積極氣候和清潔能源計劃為指導，推進到 2040 年實現電力部門零排放的目標，包括到 2030 年實現 70% 的可再生能源電力供應，同時實現整個經濟的碳中和。這一過渡過程中的基石是紐約史無前例的清潔能源投資，其中包括在全州 120 個大型可再生能源轉型專案中投入超過 350 億美元，68 億美元用於減少建築物排放，33 億美元用於擴大太陽能專案，超過 10 億美元用於清潔交通計劃，以及超過 20 億美元的紐約綠色銀行承諾。這些投資和其他投資為紐約州的清潔能源行業提供支援，在 2021 年創造了超過 16.5 萬個工作崗位，而分佈式太陽能行業自 2011 年以來漲幅超過 3,000%。為減少溫室氣體排放和改善空氣質量，紐約還通過了零排放汽車法規，包括截止至 2035 年，紐約州銷售的所有載客新汽車和輕型卡車均需實現零排放。合作關係將會繼續推進紐約的氣候行動進程，設立近 400 個註冊氣候智慧社區、100 多個認證氣候智慧社區和近 500 個清潔能源社區，而紐約州在州內 10 個弱勢社區中實施的最大規模社區控制監測計劃也將致力於治理空氣污染和對抗氣候變化。

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)